



**ANOUK DU FIEF DES COTTES MAILLES**

1985-06-14 (F) LOF 54142/7299

Couleur : Noï. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

Père <u>RITZ DE LA PASSEE</u> 1980-11-27 (M) LOF 46624/4513 (CH CS, TR) - Noï. PBI.TLi.	<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209	<u>SAIB DEL BOCIA</u> (M) LOI 57166	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO	
			<u>CALIMA LOI PT 45560</u> (F)	
	<u>LISEE DE LA PASSEE</u> 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)		<u>WHITEFIELD UNNA</u> (F) LOSH301050	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO
				<u>WHITEFIELD PANDA</u> (F) LOSH244562
			<u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909	<u>HUSSARD DE SAINT YVES</u> (M) LOF 14659 (CH CS, CH IB, CH T)
				<u>KELLY DE LA PASSEE</u> (F) LOF 18326
Mère <u>ULLA DU PAYAUD</u> 1983-05-03 (F) LOF 50425/6211 - Fau. PBI.Env.	<u>PIE DU PASCALINOS</u> 1979-07-14 (M) LOF 44360/4170 - Noï. PBI.TLi.	<u>URANIE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 31328/1928 (TR)	<u>NARVIK DU VRIZON</u> (M) LOF 22353/208 (CH T)	
			<u>PHALENE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 25042/886	
	<u>RACHEL DU PAYAUD</u> 1980-06-16 (F) LOF 46152/5370 - Fau. PBI.TLi.		<u>NEGUS</u> 1977-05-24 (M) LOF 41370/3391	<u>VIRUS DES PIGASSOUS</u> 1972-04-25 (M) LOF 33202/1779 (CH CS, CH IB, CH GT)
				<u>UVA DE LA TERRE D'ALIOS</u> (F) LOF 31901/2424
			<u>IAMI DU PASCALINOS</u> (F) LOF 34876/2993 (CH IB, TR)	<u>RADAR DU PASCALINOS</u> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)
				<u>OPALINE DU PASCALINOS</u> (F) LOF 24017/795
		<u>MIK DE CAYOMIL</u> (M) LOF 39488/3030 (CH CS, TR)	<u>JENK DU SAVAIS FCJ</u> (M) LOF 36504/2357	
			<u>VENUS</u> (F) LOF 34025/2549	
		<u>NOVA DU PAYAUD</u> (F) LOF 41505/4057	<u>HOT SHOT ZORN</u> (M) LOF 38795/2574	
			<u>JAVA DU PASCALINOS</u> (F) LOF 37008/3456	

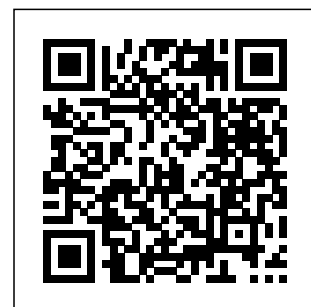
Eleveur : ANDRE-NOEL MOUDOULAUD

Cotation : 1

Tatouage : FYZ193

Sang italien (estimation) : 20 %

Estimation des points au pédigrée : 17



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.